

## 気象学会第2回例会（四国地区）発表会プログラム

13：00～13：05 地区理事挨拶（木村吉宏・高松地方気象台台長）

13：05～14：41 一般講演1（座長：村田文絵）

1. 高知県中部で発生するライン状エコーによる大雨の数値実験  
\* 三井秀夫(高知地台), 西本健二(高知地台), 西本章(高知地台),  
多田一正(高知地台)
2. 2006年7月5日に香美市に竜巻をもたらした親雲の構造  
\* 太田衣美(高知大院理), 佐々浩司(高知大理), 鈴木修(気象研)
3. 2007年8月29日に徳島市国府町で発生した竜巻  
\* 山岡英夫(徳島地台), 福原正明(徳島地台), 北村美沙子(徳島地台),  
平井明宏(徳島地台), 渡邊誠(徳島地台), 弘田実(徳島地台)
4. Tiltingによる竜巻生成の実験  
佐々浩司(高知大理), \* 清水佐妃(高知大理)
5. やまじ風発生時の気象状況について(3)  
\* 紀井伸章(香川大院教), 寺尾徹(香川大教), 森征洋(香川大教)
6. JMANHMを用いたおろし風(やまじ風)のシミュレーション  
\* 依岡幸広(高松地台)
7. 2006年11月26日下層南東風場での大雨  
\* 松下敏裕(高知地台), 恵美須彦一(高知地台), 吉川信一(高知地台),  
荒木則孝(高知地台), 多田一正(高知地台)
8. 2007年5月26日の黄砂解析  
\* 牧田広道(高松地台)

14：41～14：55 休憩

14：55～16：20 一般講演2（座長：牧田広道）

9. 地上梅雨前線の暖域における九州での降水と大気場（1997～2005年の事例解析）  
\* 加藤内藏進(岡山大教), 合田泰弘(岡山大教)
10. 日本海側の日々の降雪に注目した気候変化に関する研究

\* 菅 祐輔(岡山大教), 加藤内藏進(岡山大教)

11. 高知大学気象情報頁の最新画像を取得表示するツールについて

\* 菊地時夫(高知大理)

12. 徳島県吉野川南岸の傾斜地における風況とマイクロ風車の発電量

\* 柴田昇平(近畿中国四国農業研究センター)

13. バングラデシュにおける感染症に対する気象要素のインパクト

\* 林泰一(京大防災研), 橋爪真弘(長崎大熱帯医学研究所)

手嶋あかり(京大防災研), 寺尾徹(香川大教),

我妻ゆき子(筑波大人間総合研究所), 村田文絵(高知大理)

14. バングラデシュ東北部における降水量グリッドデータの作成

\* 寺尾徹(香川大教), Md.N.Islam(バングラデシュ工科大),

S. M. Shah-Newaz(IWM), 林泰一(京大防災研), 村田文絵(高知大理)

15. バングラデシュにおけるモンスーン低気圧の観測

\* 村田文絵(高知大理), 寺尾徹(香川大教),

林泰一(京大防災研), S. Karmakar(バングラデシュ気象局)

16 : 20 ~ 16 : 35 休憩

16 : 35 ~ 17 : 35 特別講演 (座長 : 佐々浩司)

梅雨期の集中豪雨-発達高度から考える-

加藤輝之 (気象研究所)

18 : 00 ~ 20 : 00 懇親会 (高知大学生協)

\* 一般講演者の方々へ

発表時間は9分、質疑応答が3分です。

液晶プロジェクター以外を使用される方は例会前日の29日(木)までにお知らせください。

\* 宿泊について

遠方から来られる方々のために格安で宿泊できる高知大学ゲストハウスを数室を確保しています。宿泊希望がございましたら例会一週間前の23日(金)ま

でにお知らせください。

\* 懇親会について

参加費は一般 3500 円、学生 1000 円を予定しています。あらかじめ参加人数を把握しておきたいと思いますので、参加希望者はできるだけ例会一週間前の 23 日(金)までにお知らせください。

上記に関する連絡先は、高知大学の佐々までお願いします。電話とメールは以下の通りです。

TEL: 088-844-8491

E - M A I L : s a s s a @ c c . k o c h i - u . a c . j p

(SPAM メール防止のため、全角表記となっています。半角表記に直してメールを送付ください)。